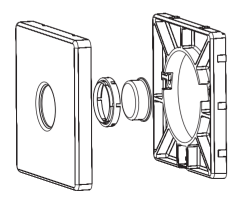
Funcionamento e uso

O que fazer antes de chamar a Assistência Técnica.

Situação	Causa	Solução			
A válvula não dá descarga.	Registro fechado.	Regule o registro conforme item 2 da instalação.			
g.	Parafuso acionador desregulado.	Retire o acabamento e repita o item 5 da instalação.			
Válvula disparada /vazando/ botão solto	Parafuso acionador desregulado.	Retire o acabamento e repita o item 5 da instalação.			



Limpeza do Acabamento:



Limpe periodicamente o acabamento, pelo menos uma vez por semana, apenas com pano macio, água e sabão neutro. Não use palha de aco, sapólio ou produtos

Composição Básica

Ligas de Cobre (Bronze e Latão), Plásticos de Engenharia e Elastômeros.

A Deca se reserva o direito de alterar os produtos deste manual, sem prévio aviso

Certificado de Garantia

Os metais e loucas sanitários Deca Hydra, produzidos dentro dos mais avançados padrões de tecnologia e qualidade, incorporando a experiência e a tradição de mais de meio século, são garantidos durante 10 anos, a partir da data de aquisição, comprovada mediante apresentação da nota fiscal de compra.

Adicionalmente a garantia de 10 anos, a Hydra oferece a cobertura dos custos de mão de obra dos servicos executados pela rede de Servico Autorizado DECA HYDRA. durante o primeiro ano de vigência desta garantia.

Esta garantia aplica-se exclusivamente a produtos adquiridos a partir de 1995, sendo que a responsabilidade do fabricante restringe-se unicamente ao produto.

do fabricante:

funcionamento.

A presente garantia não será aplicada nas - Aplicação de peças não originais ou seguintes situações:

- -Danos sofridos pelo produto em consequência de quedas acidentais, maus tratos, manuseio inadeguado, instalação incorreta e erros de especificação:
- Danos causados aos acabamentos por limpeza inadeguada (produtos guímicos. solventes, abrasivos do tipo saponáceo. palha de aço, esponja dupla face);
- Peças que apresentem desgaste natural pelo uso regular, tais como: vedantes, gaxetas, anéis de vedação, guarnições, cunhas, mecanismos de vedação:
- -Produtos que foram reparados por pessoas não autorizadas pelo Servico Autorizado DECAHYDRA:

Ocorrendo eventual necessidade de manutenção em seu produto, utilize a rede de go Postos de Serviço Autorizado DECA HYDRA, ou contate nossos outros serviços para quaisquer esclarecimentos.

Este Certificado é valido em todo o Território Nacional.

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

Lique Grátis: 0800-011-7073 Visite Nosso Site: www.valvulahydra.com.b

Escritório Comercial: R. Comendador Souza, 57 Fone: 55 (11) 3874-1600 - CEP 05037-090 - São Paulo - SP Fábrica I: R. Comendador Souza, 135 - São Paulo - SP CNPJ: 97.837.181/0018-95 - Inscr. Est.: 148.716.568.114 Fábrica II: Av. Antonio Frederico Ozanan, 12000 - Jundiaí - SP CNPJ: 97.837.181/0021-90 - Inscr. Est.: 407.489.347.118

inadequadas, ou ainda adaptação de peças adicionais sem autorização prévia

-Produtos instalados em locais onde a

água é considerada não potável ou contenha impurezas e substâncias

estranhas à mesma, que ocasione o mau

- Objetos estranhos no interior do produto que prejudiquem ou impossibilitem o seu

-Produtos instalados para USO

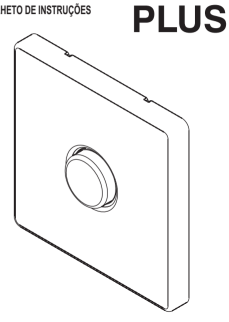
PÚBLICO, que terão os períodos de garantia reduzidos em 50%.

funcionamento do produto:

hydra 🌢

FOLHETO DE INSTRUÇÕES

VÁLVULA 2555 Hydra

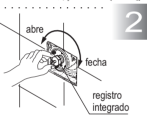


Instalação

Tipo de alimentação d'água da válvula de descarga: indireto, provinda de um reservatório domiciliar existente na edificação.

Após a parede acabada:
Retire os dois parafusos que
fixam o protetor cinza e puxeo pela orelha, com auxílio de
um alicate.

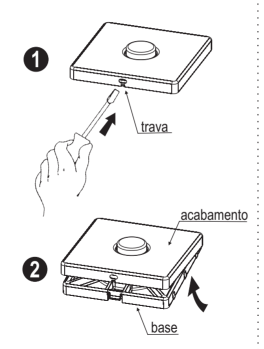
Regule a vazão adequada, abrindo ou fechando o registro integrado. (Se necessário, utlize uma chave adequada)



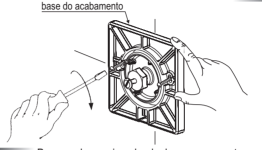
Na tabela abaixo verifique o número médio de voltas para abertura do registro de acordo com a pressão estática.

Pressão kPa estática (m.c.a.)	400 40			80 8	60 6	40 4	20 2
Nº de voltas do registro integrado (sentido anti-horário)	3/4 a 1	1 a 1 1⁄4	а	1 ½ a 2 ½	а		* 8¼

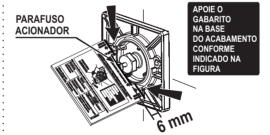
Desencaixe o acabamento da base empurrando com o auxílio de uma chave de fenda a trava, conforme desenho abaixo:



Fixe a base do acabamento conforme indicado abaixo:



Para regular o acionador da descarga, encoste o gabarito na base conforme indicado no desenho e gire o parafuso até o ponto indicado.



ATENÇÃO: PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DA VÁLVULA REGULE O PARAFUSO ACIONADOR NA MEDIDA INDICADA ACIMA

Instalação do Acabamento

Para instalar o acabamento encaixe-o na base, conforme figura abaixo.

